Index of Claims



Application/Control No.

10/718,979 Examiner

David Buttner

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GLASGOW ET AL.

Art Unit

1712

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

			Щ.		_		J		Ļ-	Ь	
Cla	Date										
1	1		ī	г-'	Jan	<u> </u>		_	\vdash		
=	Original	50/21/500									
Final	ig.	5									
╙-	ō`	1								l :	
<u> </u>		7	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
	1	U		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш	
	2	1	<u> </u>						Ш	Щ	
L	1 2 3 4 5	1			Щ	L	_		_	Ш	
	4	1	_			_	<u>L</u>	┖	<u> </u>		
	5	1					L_				
	6	1	<u>_</u>						_		
	6 7 8	1	<u> </u>					L		Ш	
	8	1		<u> </u>				L		Ĺ	
	9	/	·				<u>_</u>			Ш	
	10	/	_					<u></u>		Ш	
	11	1		<u> </u>	L		L	<u> </u>		Ш	
	12	1		<u> </u>							
	13	1							L		
	14	1	L						L	\square	
	10 11 12 13 14 15 16 17	LV.	_					_		Ш	
	16		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$			<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	17	V	<u> </u>		_	L_	<u> </u>		_	Ш	
	18 19	\ \ \ \	L	L	L		L	<u> </u>	_	Ll	
L	19	<u>V</u>					$oxed{oxed}$	<u> </u>	L		
	20	N							_	Ш	
	21	M							<u> </u>		
	20 21 22 23	1							_	Ш	
	23	V	<u></u>	<u> </u>				<u> </u>		Ш	
	24 25 26 27 28			<u> </u>					L	Ш	
	25			L_		_			<u> </u>	Ш	
	26	_				_			<u> </u>	Ш	
	27	_		<u> </u>	_	_	_		_	Щ	
	28	_			_	_			_	Ш	
	29				_	_			_	Ш	
<u> </u>	30	\vdash	L	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Ш	
	31	ļ	\vdash		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u></u>	32	 	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
<u> </u>	33	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	34		<u> </u>	L_	<u> </u>	_	_			Щ	
	35			L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	36	<u> </u>	<u> </u>	Ь.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	37	Ш	L	L_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	38 39	<u> </u>	Щ	L.	L.	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
ļ				L_l	L.	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	40	<u> </u>		L	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	41	<u> </u>		L.	_	Щ	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	42	Ш		 	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ш	
\sqcup	43	Ш		Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
	44	Ш			Щ,	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	
igsquare	45	Щ			Ш	L.	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
\vdash	46	Щ				Ш	<u> </u>	_	lacksquare	Щ	
\vdash	47	Ш				<u> </u>	ļ		Щ	Щ	
 	48	Щ				L_		lacksquare	Ш	Ш	
$oxed{oxed}$	49	Ш				Щ	L_	<u> </u>	Щ	Ш	
	50								i 1	1	

Oldin	 		Pui	~			_	ll			<u> </u>	_			-	_	_		_
Final	50/10/02								Final	Original									
1	10		\top					li		51								Г	
1 2 3 4	١.٦		\top					li		51 52		_							П
3	1	H						li		53				H					
4				T						54								\vdash	
5	1./	1-1-	+	┢		_			-	53 54 55				Н	_			\vdash	П
5 6 7	1	 	1	T	_					56		_			_	_			П
7										56 57			-	Н				_	\neg
							·			58		_		Г					
9			1	\vdash	\vdash					59		\Box							
9 10	1 1 1		1							60									П
11	1/		1	T	\vdash					61								_	П
12			1							62		_						\vdash	\sqcap
12 13						_	_			63		_			_			Ι.	П
14	V									64									П
15										64 65									
16										66									
17	V V									67									П
18	1									68									
19	V	\Box	1.				Γ			69									
20	N									70 71									
20 21 22 23	M									71									
22	V									72									
23	V									73									
24										74									
25										75									
26 27										76 77	L								Ш
27		$\perp \perp$	1_							77									Ш
28 29										78									Ш
29	$oxed{oxed}$	\sqcup								79									Ш
30	oxdot									80								_	
31		<u> </u>								81									Ш
32	 	<u> </u>	┸-							82									Ш
33	 	$\perp \perp$	4_	Ш						83									Щ
34 35		<u> </u>	_							84 85									Ш
35	⊢	\vdash	\perp	Ш						85	Щ			Щ		L	L_	<u> </u>	Щ
36	₩.	\vdash	\perp	Ш			Ш			86	Щ			<u> </u>	_			Ш	Ш
37	1	++	\perp	Ш						87		_		<u> </u>			<u> </u>	L_	Щ
38		+	+	Ш	\vdash		Н			88	Щ			\vdash	_		_	<u> </u>	
39	++	1-1-	+	\vdash	Ш					89				Ш					Щ
40	┼-├-		+	\vdash	H		\vdash			90	\vdash								Н
41		$\vdash\vdash$	+	Н						91		_			_		_	-	Н
42	$\vdash\vdash$	 	\vdash	Н	\vdash					92									Н
43	\vdash	$\vdash\vdash$	+	\vdash	\vdash		_			93	\vdash	-	_						Н
44	\vdash	$\vdash\vdash$	+	\vdash	Н			}		94	\vdash	-		\vdash					\dashv
45	\vdash	++	-		\vdash			}		95 96	\vdash	\dashv	_	\vdash					\dashv
46	\vdash	++	+	\vdash	\vdash		\vdash			97	\vdash	_	-	\vdash	\vdash				Н
47	 	 - -	+	\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	'		98	⊢⊢	-		\vdash	\vdash	\dashv	\vdash		$\vdash \vdash$
49	\vdash	\vdash	+	$\vdash \vdash$	\vdash	\dashv	\dashv	}		99	\vdash	\dashv			-	\dashv	\vdash	\vdash	Н
50	++	\vdash	+	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	ł		100	\vdash			\dashv		\vdash	\vdash	-	\dashv
			نــن	لــــا			ш	L		100	ш								

Claim		Date										
Final	Original											
	101									П		
	102 103											
	103											
	104 105											
	105				<u> </u>			L	L	Ш		
	106	ļ	_	_		_	L.	L_				
	107	_	L_		<u> </u>	L	_	L_	<u> </u>	Ш		
	108	_	<u> </u>		_	L		<u> </u>	_	Щ		
	109	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
	110	<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	_	_	_	Н		
	110 111 112		├	├-			 	-	-	$\vdash \vdash$		
	112	-	\vdash	-		├-		-				
	113 114 115	┝	⊢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash		
	114	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		
	116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	117	\vdash			\vdash	H			┢	\vdash		
	118	\vdash			┢	\vdash		╁	\vdash	Н		
	119	-		 	┢	┢	-	┢	-	\vdash		
	120		-	\vdash	-	┢	\vdash	-	_	Н		
	121	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash			Н		
	121 122					T				П		
	123									П		
	124									П		
	125											
	124 125 126											
	127 128											
	128									Ш		
	129 130			<u> </u>		_		<u> </u>		Ш		
	130					<u> </u>	L	_		Ш		
	131	<u> </u>				_				Ц		
	132	<u> </u>		_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	Ш		
	133	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		
	134	L	<u> </u>	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н		
	135	-	-	<u> </u>		⊢		_	\vdash	$\vdash \mid$		
	136 137	L	_	\vdash		\vdash	-	-	-	Н		
	137	 	\vdash	<u> </u>		\vdash	-		-	Н		
	138 139	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash		├	\vdash	Н		
	140	-		\vdash		\vdash	-		├-	H		
	141	\vdash		<u> </u>	_	\vdash	-	 	\vdash	Н		
	142			-	H	 		\vdash	\vdash	Н		
	143					_	-	\vdash	\vdash	H		
	144	Т			-	┢	_	\vdash	 	Н		
	145	_	_	Н				\vdash	\vdash	Н		
	146			П			М			Н		
	147									П		
	148					П				П		
	149									П		
	150											
		_	_					_				